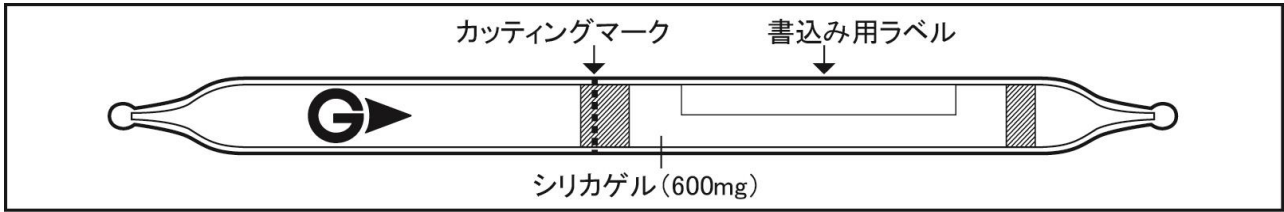


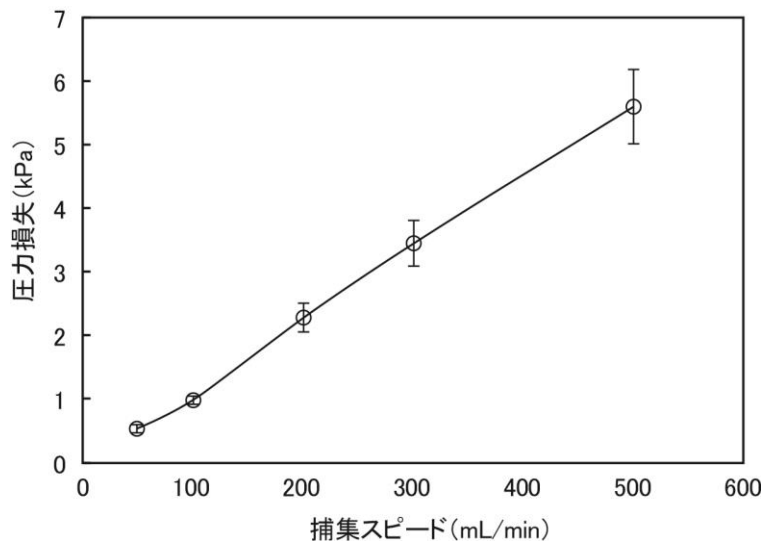
シリカゲルチューブ 252S2-20



脱着率の例 (脱着溶媒:アセトン 3.0mL/600mg – シリカゲル)

物質名		脱着率(%)	変動係数(%)
アルコール・ケトン類	イソブチルアルコール	97.5	2.4
	1-ブタノール	96.5	2.4
	2-ブタノール	96.4	2.3
	メチルエチルケトン	100.1	2.3
	メチルイソブチルケトン	106.7	0.9
酢酸エステル類	酢酸メチル	99.8	3.5
	酢酸エチル	105.0	1.2
	酢酸ブチル	107.4	0.8
	酢酸イソブチル	107.4	0.9
	酢酸ペンチル	108.1	0.9
	酢酸イソペンチル	104.6	0.8
有機塩素化合物	1,2-ジクロロエタン	100.8	3.0
	トリクロロエチレン	101.9	2.3
芳香族炭化水素	トルエン	107.2	0.9
その他	シクロヘキサノン	104.7	0.9
	m-クレゾール	107.2	1.4

252S2-20 圧力損失の一例



自動ガス採取装置の設定捕集スピードに対する圧力損失が定流量使用範囲を超えた場合、設定流量で吸引できなくなります。